

ウィルス除去性能試験が スピーディーに測定可能!! (最短2日間)

お問い合わせはフリーダイヤル
0120-86-3345
株式会社 **総合水研究所**

お客様のニーズに合わせた各種試験を豊富な実績を活かして対応させていただきます。



バクテリオファージMS2培養例
(宿主菌に大腸菌使用)

バクテリオファージとは

細菌に感染するウィルスの総称。
バクテリオファージMS2、バクテリオファージQβなどはヒトへの病原性や感染性が無く
取り扱いが容易等の点からウィルスの実験
モデルとして使用されています。



バクテリオファージを使用した各種試験は

総合水研究所にお任せください!

バクテリオファージを用いる試験の例

紫外線照射装置の規格基準

- ・ NSF/ANSI 55 Ultraviolet Microbiological Water Treatment Systems
- ・ 公益財団法人水道技術研究センター紫外線照射装置JWRC技術審査基準

浄水器の除菌性能試験

- ・ NSF P231 Microbiological Water Purifiers

光触媒材料の抗ウィルス性試験

- ・ JISR1706 ファインセラミックスー光触媒材料の抗ウィルス性試験方法
ーバクテリオファージQβを用いる方法
- ・ JISR1756 ファインセラミックスー可視光応答形光触媒材料の
抗ウィルス性試験方法ーバクテリオファージQβを用いる方法



『他に抗菌・抗ウィルス試験も
行っております!』



株式会社 **総合水研究所**

〒590-0984 大阪府堺市堺区神南辺町1-4-6
TEL 072-224-3532 FAX 072-224-3257
mail : sougou@mizuken.com



<http://www.mizuken.com>